

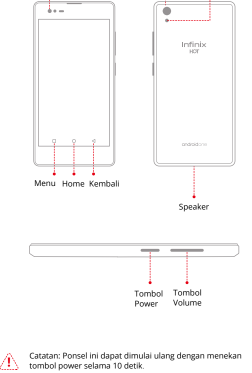


Terima kasih telah memilih smartphone Infinix.Kami berharap produk ini akan membawa pengalaman baru untuk anda.

Persiapan

Kamera depan

Fitur





Memasukkan kartu SIM 1. Matikan ponsel dan lepaskan penutup belakang.

2.Masukkan kartu SIM ke dalam slot kartu dengan benar. 3.Terakhir, pasang kembali penutup belakang ponsel.

0

Memasukkan kartu memori

 Matikan ponsel dan lepaskan penutup belakang. Masukkan kartu Micro SD ke dalam slot.
 Terakhir, pasang kembali penutup belakang ponsel.

Pengisian telepon Anda dapat mengisi perangkat Anda dengan menggunakan pengisi



daya atau dengan menghubungkannya ke komputer menggunakan kabel USB (dilengkapi dengan telepon). Catatan: Hanya gunakan pengisi daya yang kompatibel.Ponsel ini dapat dimulai dengan menekan tombol power selama 10 detik

Catatan: Gunakan kartu memori yang kompatibel dengan perangkat. Kartu memori yang tidak kompatibel dapat merusak kartu atau perangkat dan merusak data yang tersimpan dalam

Membuat Panggilan Pada Home Screen, tekan 🕓 dan menghubungi nomor telepon lengkap untuk membuat panggilan.

0853 684 28

. . -

R Kelly



iii

Tekan disini untuk menambah lampiran

Tekan huruf untuk kamu ketik

biru.

keselamatan

kesehatan

seperti gambar, video di

A. Saat Anda menulis pesan teks baru, Anda dapat memilih teks untuk memotong atau menyalin. Teks yang dipilih akan disorot dengan warna

1.Tekan dan tahan bidang teks atau bagian yang berisi teks. 2.Anda dapat memilih semua teks, menyalin, memotong dan paste.
B. Ketika pesan baru diterima, Anda dapat membacanya dengan membuka panel notifikasi dan mengklik pesan, atau memasuki

Sertifikasi Tingkat Penyerapan Spesifik (SAR)

orang,

PERANGKAT INI TELAH MEMENUHI PERATURAN INTERNASIONAL UNTUK HUBUNGAN KE GELOMBANG RADIO

Perangkat selular Anda merupakan pemancar dan penerima radio. Hal ini dirancang untuk tidak melampaui batas pemaparan terhadap gelombang radio (frekuensi radio medan elektromagnetik) yang direkomendasikan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen (ICNIRP) dan mencakup margin keamanan penting yang dirancang untuk menjamin beselamatan semua orang tanna memperhitungkan usia dan

tanpa

yang dirancang u.... npa memperhitungkan

usia

Messaging untuk membacanya langsung

semua

Bagian badan

nomor model.

EMC

RADIO

0

(0

Tekan disini untuk

Tekan spasi untuk membuat saran higlight

kesehatan. Pedoman pemaparan gelombang radio menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai Tingkat Penyerapan Spesifik atau SAR. Batas SAR untuk perangkat selular adalah 2,0 W / kg. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang disertifikasi di semua pita frekuensi yang diuji. Nilai SAR tertinggi berdasarkan pedoman ICNIRP untuk model perangkat ini adalah: SAR maksimum untuk model ini dankondisi yang tercatat Bagian atas 0.316 W/kg

0.377 W/kg Selama penggunaan, nilai SAR sebenarnya untuk perangkat ini biasanya jauh di bawah nilai-nilai tersebut di atas. Hal ini karena, untuk tujuan

efisiensi sistem dan untuk meminimalkan gangguan pada jaringan, kekuatan operasi perangkat selular Anda secara otomatis menurun saat kekuatan penuh tidak diperlukan untuk panggilan. Semakin rendah daya keluaran perangkat, semakin rendah pula nilai SAR-nya. Tes SAR yang dikenakan di tubuh telah dilakukan pada perangkat ini

Tes SAR yang dikenakan di tubun telah dilakukan pada perangkat ini pada jarak pemisahan 1,5 cm. Untuk memenuhi panduan pemaparan RF selama operasi yang dikenakan di tubuh, perangkat harus berada sedikitnya 1,5 cm dari tubuh. Organisasi seperti Organisasi Kesehatan Dunia dan US Food dan Badan Pengawasan Obat telah menyarankan bahwa jika orang yang bersang-kutan dan ingin mengurangi eksposur mereka, mereka bisa menggunakan aksesori handsfree untuk menjaga perangkat nirkabel jauh dari kepala dan tubuh saat digunakan atau mengurangi jumlah wakitu yang

kepala dan tubuh saat digunakan, atau mengurangi jumlah waktu yang dihabiskan menggunakan perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.infinixmobility.com dan mencari perangkat dengan

Kami, x Infinix MOBILITAS TERBATAS menyatakan bertanggung jawab bahwa produk GSM/WCDMA BT/Wi-Fi GPS Mobile Phone: X551 yang terkait dengan pernyataan ini, sudah sesuai dengan standar berikut dan / atau dokumen normatif lainnya. EN 60950-1:2006 A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Pernyataan Kesesuaian

EN 62479:2010;EN 50566:2013;EN 62209-1:2006 EN 50360:2001+AC:2006+A1:2012;EN 62209-2:2010

EN 301 489-1 V1.9.2; EN 301 489-3 V1.6.1 EN 301 489-7 V1.3.1; EN 301 489-17 V2.2.1 EN 301 489-24 V1.5.1;

EN 301 511 V9.0.2 ; EN 300 328 V1.8.1 EN 301 908-1 V6.2.1;EN 301 908-2 V6.2.1; EN 300 440-1 V1.6.1; EN 300 440-2 V1.4.1

Kami dengan ini menyatakan bahwa [semua uji radio penting telah dilakukan dan bahwa] nama produk di atas sesuai dengan semua persyaratan penting dari Pedoman 1999/5 / EC.
Prosedur penilaian kesesuaian dimaksud dalam Pasal 10 dan terperinci dalam Lampiran [IV] dari Pedoman 1999/5/EC telah diikuti dengan

uaiam Lampiran [IV] dari Pedoman 1999/5/ melibatkan Badan yang diberitahukan berikut: Intertek,Cleeve Road, Leatherhead, Surrey, KT22 7SB, United Kingdom. Tanda Identifikasi: 0359 Dokumentasi teknis disimpan di: **C** € **0**359 Intertek Testing & Certification Ltd.

Yang akan tersedia sesuai permintaan. Intertek Testing & Certification Ltd. www.intertek.com *Ini bukan alamat Pusat Layanan Infinix. Untuk alamat atau nomor telepon Pusat Layanan Infinix, lihat kartu garansi atau hubungi retailer tempat Anda membeli produk Anda.